

## 2024 年汽车驾驶员（初级）考试题库附答案

### 试题 1

1、【单选题】三极管是由()PN 结构成的一种半导体器件。

( B )

A、一个

B、两个

C、三个

D、四个

2、【单选题】下列不属于拖拉机行驶特点的是()。( C )

A、拖挂行驶

B、噪声较大

C、违章较少

D、车况较差

3、【单选题】下列不属于汽车日常维护所要达到的目标是()。

( D )

A、车容整洁

B、螺钉螺母不缺不松

C、油、气、电、水不渗不漏

D、轮胎气压接近正常

4、【单选题】不同的驾驶员因受其自身的()影响，形成了不同的驾驶特点和风格。( B )

A、身体素质

B、性格特征

C、思想情绪

D、技术水平

5、【单选题】交流发电机的负极管的引线为二极管的(),外壳为正极。管底壳上一般有()标记。( B )

A、正极黑色

B、负极黑色

C、负极红色

D、正极红色

6、【单选题】使用试灯法检测发动机点火系故障时，应该()。  
( A )

A、一端接用电设备接线柱，另一端接车体

B、一端接起动开关，另一端接点火线圈“十”接线柱

C、一端接蓄电池，一端接车体

D、以上均不对

7、【单选题】化油器回火，排气管放炮，可能是由于()造成的。

( A )

A、点火提前角过小

B、点火提前角过大

C、断电器触点间隙过大

D、以上均不对

8、【单选题】发动机中()的功用是把燃烧气体作用在活塞顶上的力转变为曲轴的转矩，并通过曲轴对外输出机械能。( C )

A、曲柄

B、连杆

C、曲柄连杆机构

D、飞轮

9、【单选题】发动机启动之前，确认离合器踏板()。( B )

A、有较大的自由行程

B、有一定的自由行程

C、没有自由行程

D、自由行程越小越好

10、【单选题】发动机启动后应及时(),否则会造成启动机损坏。

( C )

A、关闭百叶窗

B、关闭开关钥匙

C、松开开关钥匙

D、踩离合器

11、【单选题】发动机曲轴箱通风的目的主要有() ( B )

A、排出水和汽油

B、排出漏入曲轴箱内的可燃混合气与废气

C、冷却润滑油

D、向曲轴箱供给氧气

12、【单选题】发动机润滑系中旁通阀的作用是()。( D )

A、保证主油道中的最小压力

B、防止主油道过大的机油压力

C、防止机油粗滤器滤芯损坏

D、在机油粗滤芯堵塞后仍能使机油进入主油道

13、【单选题】发动机起动困难,怠速不稳定,急加速时出现爆燃,

可能是()。( B )

- A、点火提前角过小
- B、点火提前角过大
- C、导线脱落
- D、以上均不对

14、【单选题】发动机过热，可能是()。( B )

- A、发动机短时间大负荷工作
- B、冷却液泄漏
- C、冷却液泵正常工作
- D、点火提前角过大

15、【单选题】发动机过热，检查顺序应该是()。( A )

- A、泄漏、堵塞、百叶窗开度、风扇V带张紧度、冷却泵、节温器
- B、泄漏、堵塞、节温器、冷却泵、风扇V带张紧度、百叶窗开度
- C、节温器、泄漏、堵塞、百叶窗开度、风扇V带张紧度、冷却泵
- D、以上均不对

16、【单选题】在按点火顺序接高压线时，首先在分火头所对的分电器盖旁电极插孔上插好()高压线，然后顺着分电器轴旋转方向按点火顺序插好其他各缸高压线。( D )

- A、第四缸

B、第三缸

C、第二缸

D、第一缸

17、【单选题】型号为6—Q—105型起动型蓄电池的额定容量是

( )A·h。( D )

A、100

B、150.75

C、13.1

D、105

18、【单选题】引起可燃混合气过稀的原因可能是( )。( C )

A、化油器浮子室油面过高

B、主量孔开度过大

C、化油器浮子室油面过低

D、化油器起动装置不开

19、【单选题】当汽车在道路上运行需要改变行驶方向，调头行驶时，

下列( )地点允许机动车调头行驶。( C )

A、桥梁

B、隧道

C、交叉路口

D、涵洞

20、【单选题】我国现行的汽车维护制度的总原则有()。( D )

A、检测为主，预防为辅

B、预防为主，检测为辅

C、预防为主，自愿维护

D、预防为主，强制维护

21、【单选题】打开点火开关，电流表指针指示在3—5A，并能间歇摆回零位，而发动机却不能起动，故障多发生在()。( B )

A、低压电路

B、高压电路

C、点火线圈

D、点火开关

22、【单选题】打开点火开关，电流表指针指示在3—5A，并能间歇摆回零位，而发动机却不能起动，经测量得知，高压电路故障，以下原因不可能的是()。( B )

A、火花塞间隙过大

B、火花塞间隙过小

C、火花塞损坏

D、火花塞不工作

23、【单选题】拆下电容器引线，测量拆下导线与车体间电阻，当电阻无穷大时，故障为()。( B )

A、断路

B、短路

C、正常

D、以上均不对

24、【单选题】无触点电容放电式点火系中直流升压器的作用是将电源的低压直流转变成()左右的直流电。( C )

A、200V

B、300V

C、400V

D、500V

25、【单选题】机动车下坡行驶时应时刻注意()，根据坡度情况选择适当档位，运用发动机制动作用，徐徐下坡。( A )

A、脚制动是否有效

B、驻车制动是否有效

C、发动机的转速

D、油量情况

26、【单选题】机动车右转弯时，为告知他人（车辆）你的行车意图，在开始右转弯前要打开（）。（ B ）

A、左转向灯

B、右转向灯

C、远光灯

D、近光灯

27、【单选题】机动车在弯道和曲线路段驾驶时最重要的是正确地判断（），调整好车速。（ A ）

A、路面的曲线弯度

B、路面的附着性能

C、路面的宽度

D、路面的长度

28、【单选题】机动车在行驶过程中与对面来车会车时，注意保持安全的（）。（ B ）

A、两车纵向间隙

B、两车横向间隙

C、车与路边缘的间距

D、与前行车间距

29、【单选题】机动车夜间会车时，应当在距离对方来车()以外改用近光灯。( C )

A、50 米

B、100 米

C、150 米

D、200 米

30、【单选题】机动车正确的起步，应该是车辆()，起步迅速平稳。( A )

A、无闯动、不振抖

B、有闯动、不振抖

C、无闯动、有振抖

D、有闯动、有振抖

31、【单选题】机动车爬坡行驶时，发动机发出异常响声，车体抖动，这时应该进行的操作是()。( B )

A、增加档位

B、降低档位

C、加大油门

D、保持档位

32、【单选题】机动车行驶到距离弯道()米处时，应发出转弯信号，即左转弯开左转向灯，右转弯开右转向灯。( C )

A、20~50

B、40~60

C、50~100

D、80~100

33、【单选题】《房屋建筑工程文明施工提升标准》规定，施工现场应设置全封闭、轻质结构、可拆卸周转的围墙，材料宜选用金属材料，基础色调为深蓝色，总高度不应低于()。( C )

A、1.5m

B、1.8m

C、2.0m

D、2.2m

34、【单选题】机动车行驶狭窄的坡道上会车时，应该()。

( A )

A、下坡车应让上坡车

B、上坡车应让下坡车

C、两车无需互让，正常会车

D、与两车车速有关

35、【单选题】机动车要连续转弯时，要按照左、右转弯的要领操作，控制好车速、转弯时机和行车路线，沿()行驶。（ D ）

A、道路左侧

B、道路中线

C、中线左侧

D、中线右侧

36、【单选题】机动车超越顺行成队的畜力车时，应观察()宽窄，对方有无来车，是否有足够的间距等情况，方可超越。（ C ）

A、畜力车

B、本车

C、路幅

D、对方来车

37、【单选题】机油压力过低，会致使曲轴及轴承()。（ D ）

A、过热

B、过冷

C、烧蚀

D、过热或烧坏

38、【单选题】汽油发动机通常由两大机构和()大系统组成。

( D )

A、两

B、三

C、四

D、五

39、【单选题】汽车上的()是用以指示蓄电池充电或放电的电流值。

( A )

A、电流表

B、电压表

C、里程表

D、发动机转速表

40、【单选题】汽车仪表盘上的符号的含义是()。( B )

A、燃油指示灯

B、机油压力报警灯

C、安全带指示灯

D、油箱盖开启键

41、【单选题】汽车修理竣工后，在底盘中，驱动桥发热，可能原因为()。( A )

A、齿轮啮合间隙过小

B、传动轴轴承缺油

C、齿轮严重打齿

D、漏油

42、【单选题】汽车制动踏板的正确踏位是()。( A )

A、将右脚前掌置于在制动踏板中央

B、将左脚前掌置于在制动踏板中央

C、将右脚掌心置于在制动踏板中央

D、将左脚掌心置于在制动踏板中央

43、【单选题】汽车前端突出点向前轮引的切线与地面的夹角称为()。( A )

A、接近角

B、离去角

C、前悬

D、后悬

44、【单选题】汽车前轮定位中的车轮外倾的作用是()。( B )

A、使转向轮自动回正，转向操纵轻便

B、提高前轮行驶的安全性

C、保持汽车直线行驶的稳定性和促使转弯后的前轮自动回正

D、减少或消除汽车前进中因车轮外倾和纵向阻力使车轮前端向外滚动所造成的滑移

45、【单选题】汽车发动机一个工作循环曲轴旋转  $720^\circ$ ，凸轮轴旋转()。( B )

A、 $720^\circ$

B、 $360^\circ$

C、 $180^\circ$

D、 $270^\circ$

46、【单选题】汽车发动机启动时，向启动机提供强大的启动电流，那么强大的电流是由()提供的。( B )

A、发电机

B、蓄电池

C、钥匙门

D、启动机

47、【单选题】汽车发动机在运行的过程中，如果机油压力报警灯亮时说明发动机()。( C )

A、机油压力过大.

B、机油压力正常

C、机油压力过低

D、机油量不足

48、【单选题】汽车喇叭按钮按下()，松开按钮停止鸣喇叭，否则可能出现故障。( B )

A、可以启动发动机

B、喇叭响

C、可以停熄发动机

D、可以起步

49、【单选题】汽车在行驶中突然熄火，打开点火开关，电流表指示3—5A不回零，则故障发生在()。( B )

A、断电器触点间隙过大

B、断电器触点间隙过小

C、火花塞

D、以上均不对

50、【单选题】汽车在运行的过程中，点火线圈至分电器高压线脱落会()。( B )

A、动力下降

B、熄火

C、不能起动

D、以上均不对

51、【单选题】汽车按驱动桥的多少可分为单桥驱动(4×2)、双桥驱动(4×4)和三桥驱动(6×6)，单桥驱动括号内数字4代表()。

( C )

A、驱动轴数

B、驱动轮总数

C、总轮数

D、总轴数

52、【单选题】汽车按驱动桥的多少可分为单桥驱动(4×2)、双桥驱动(4×4)和三桥驱动(6×6)，双桥驱动括号内后面数字4代表()。( B )

A、驱动轴数

B、驱动轮总数

C、总轮数

D、总轴数

53、【单选题】汽车日常维护分为出车前的维护、()和收车后的维护三个阶段。( C )

A、清洗汽车车身

B、燃料的补给

C、行车中的维护

D、汽车安全检视

54、【单选题】汽车日常维护的中心内容是清洁、补给和()。( A )

A、安全检视

B、紧固

C、调整

D、润滑

55、【单选题】汽车用起动机按控制装置分为直接操纵式启动机和()。( B )

A、惯性啮合式起动机

B、电磁操纵式起动机

C、移动电枢啮合式起动机

D、强制啮合式启动机

56、【单选题】汽车白天在道路上发生故障时，妨碍交通又无法移动的，应当按照规定()并在车后50米至100米设置警告标志。

( A )

A、开启危险报警闪光灯

B、开启示宽灯

C、开启后尾灯

D、开启前大灯

57、【单选题】汽车离合器踏板自由行程检验的正确顺序是()。①感觉阻力增大时停止推压②用手轻轻推压踏板③测出这时的踏板高度

④测出踏板放松时的高度 ( A )

A、④②①③

B、④①②③

C、②③④①

D、②③①④

58、【单选题】汽车离合器踏板自由行程规定值为(),若不符合应进行调整。( C )

A、10~15mm

B、15~20mm

C、15~25mm

D、20~25mm

59、【单选题】活塞与气缸配合间隙大，会产生()。( C )

A、尖脆嗒嗒声

B、清脆嗒嗒声

C、清脆金属当当敲击声

D、沉闷金属敲击声

60、【单选题】测量时将百分表测头()抵住工件被测量面，使工件按一定要求移动或转动。( B )

A、随意

B、垂直

C、倾斜60°角

D、100N的压力

61、【单选题】点火式发动机判断低压电路故障时，为确认是否低压线路断路，点火开关处于()。( B )

A、断开

B、接通

C、短路

D、断路

62、【单选题】点火式发动机判断低压电路故障时，测量各段导线电阻，若电阻值无穷大，则表明该段导线()。( A )

A、断路

B、短路

C、失效

D、以上均不对

63、【单选题】点火系故障不会发生在()。( D )

A、电瓶

B、火花塞

C、电容器

D、油箱

64、【单选题】用以表示汽车行进方向的灯称为()。( D )

A、前照灯

B、前小灯

C、后尾灯

D、转向灯

65、【单选题】电子在导体中流动时所受的阻力称为()。( D )

A、电动势

B、电流

C、电位差

D、电阻

66、【单选题】电流所做的功，它与加在负载两端的电压成正比，通过负载的电流成()。( D )

A、反比

B、相等

C、无关

D、正比

67、【单选题】窄路直线行驶是要注意观察车辆()，提前做出判断，采取正确措施。( C )

A、左侧的动态

B、右侧的动态

C、前方的动态

D、后方的动态

68、【单选题】美国对营运司机的要求及检查方法采用的“七步检查法”，第一步是()。( A )

A、检查车报告

B、检查发动机

C、检查车四周

D、检查制动系统

69、【单选题】自动变速器（处于冷态）液压油在加注时加注量应为（）。（ B ）

A、原容量

B、油尺刻线的下限以上附近

C、高于原容量

D、根据温度可高可低

70、【单选题】若电流表指示为零、或小于正常值，则故障在（）。（ D ）

A、低压电路短路

B、高压电路接线柱接触不良

C、高压电路短路

D、低压电路接线柱接触不良

71、【单选题】血液中酒精含量达到（）以上时，驾驶员的技能会受到影响，辨色能力降低，增加反应错误几率。（ B ）

A、0.2mg / ml

B、0.5mg / ml

C、1.0mg / ml

D、1.5mg / ml

72、【单选题】行车时应随时注意各种机动车的动向，尤其注意()，随时调整行车路线和行驶速度。( A )

A、转向灯、制动灯的变化

B、转向灯及转向变化

C、制动灯及制动情况

D、机动车的速度变化

73、【单选题】采用传统的方法更换ATF油时，只能排放ATF油总容量的()。( A )

A、1/2

B、1/3

C、1/4

D、1/5

74、【单选题】铅蓄电池的极桩制造厂已分别刻上“+”和“-”，同时在正接线柱上涂()。( A )

A、红色

B、白色

C、绿色

D、黄色

75、【单选题】驾驶员在直线行驶时，方向盘的活动量要小，无特殊需要方向盘应()。( B )

A、多动实量、少动虚量

B、多动虚量、少动实量

C、实量和虚量都应多动

D、实量和虚量都应少动

76、【单选题】驾驶员在行车中，发现机油压力过低，停车检查，其步骤应为()。( A )

A、润滑系泄漏，机油变质，机油压力表，机油压力传感器

B、机油压力传感器，机油压力表，机油变质，润滑系泄漏

C、机油压力表，润滑系泄漏，机油压力传感器，机油变质

D、以上均不对

77、【单选题】驾驶员驾驶机动车辆倒车时，在倒车操作之前不用观察的事宜有()。( B )

- A、车顶上方高度
- B、车前的距离
- C、有无障碍物
- D、车后的距离

78、【单选题】驾驶员驾驶机动车辆通过无人看守的铁路道口时，要做到()，确认安全方可通过。（ B ）

- A、一慢、二通过
- B、一慢、二看、三通过
- C、一看、二通过
- D、一看、二慢、三通过

79、【单选题】驾驶员驾驶车辆时，保持加速踏板的位置，可以实现()。（ C ）

- A、提高行驶速度
- B、降低行驶速度
- C、保持一定的速度行驶
- D、逐渐提高行驶速度

80、【多选题】我国消防法规主要由部分构成（）。（ ABCD ）

A、消防法

B、消防行政法规

C、消防技术法规

D、地方性消防行政法规

E、行政部门红头文件

81、【判断题】()制动液中吸入水分会造成其沸点下降。(  )

82、【判断题】()国际单位制的基本量中长度的基本单位是 m。(  )

83、【判断题】()在倒车中，如果需要反复前进后退时，应在每次后退或前进接近停车前的一瞬间，迅速地朝向运动方向转动方向盘，以便下一次前进或后退。(  )

84、【判断题】()在并联电路中，总电流与分电流相等。(  )

85、【判断题】()在汽车上，发动机是汽车的动力装置，作用是将进入发动机气缸的燃料燃烧放出的热能转换为机械能并输出动力。(  )

86、【判断题】()手动档汽车在启动时，变速器操纵杆可以在一档位。(  )

87、【判断题】()拖拉机行驶的特点是：挂车左右摆动幅度较大，噪声较大，车况较差，有的挂车无刹车和安全护网，违章较少。( × )

88、【判断题】()机动车在行驶中发生故障时，若车后是坡道、弯道或有其他妨碍视线的物体时，警示牌应放至车后 150 米内的明显路面上，提示其他车辆。( √ )

89、【判断题】()机动车在行驶过程中，注意观察近处较容易发现行车偏差。( × )

90、【判断题】()机动车直线行驶时，为了准确发现行驶偏差，驾驶员应注意观察近处，以便提早感觉到偏差。( × )

91、【判断题】()汽车上使用润滑脂润滑的部位，在选用润滑脂时，不同牌号润滑脂可以互相掺混使用。( × )

92、【判断题】()汽车在行驶中突然熄火，故障检测得出电流表指示 3—5A 不回零，故障在断电器触点间隙过小。( √ )

93、【判断题】()点火式发动机判断低压电路故障时，拆下分电器低压线，测量此线与车体间电阻，若电阻值为零，是分电器短路。( √ )

94、【判断题】()离合器踏板自由行程可以通过拧动调节叉来改变分离拉杆的长度，实现踏板自由行程的调整。( √ )

95、【判断题】()职业道德就是人们在一定的职业活动中所应遵循与其特点相适应的行为规范的总和。( √ )

96、【判断题】()行车中去除驾驶员的困意的最佳办法是停车休息片刻或下车活动。( √ )

97、【判断题】()进行自动变速器油面的检查时,通常通过目视法确定油面是否合适。( × )

98、【判断题】()非增压式柴油机进气系统堵塞,会导致柴油机功率下降,油耗上升。( √ )

99、【判断题】()驾驶员驾驶机动车辆倒车时,正确的驾驶姿势是双手握住转向盘,向右后转头察看路况。( × )

100、【判断题】()驾驶员驾驶机动车辆通过铁路道口时,如果铁路道口无停车线,机动车应该停在距最外侧钢轨4米以外。( × )

## 试题2

1、【单选题】()通常称为量缸表,在汽车修理中主要用来测量发动机气缸的圆度和圆柱度。( B )

A、塞尺

B、内径百分表

C、千分尺

D、钢直尺

2、【单选题】“检查载装物是否牢固”是汽车日常维护三个阶段中的()。( B )

A、出车前的日常维护

B、行驶中的日常维护

C、收车后的日常维护

D、平时日常维护

3、【单选题】一名优秀的驾驶员除了必须具有强烈的责任感，良好的心理、生理素质和思想修养外，还要有比较好的()。( B )

A、语言能力

B、技术水平

C、预见性

D、文化

4、【单选题】下列不属于拖拉机行驶特点的是()。( C )

A、拖挂行驶

B、噪声较大

C、违章较少

D、车况较差

5、【单选题】下列不属于由于车辆总质量的增加而导致的后果的是  
( )。( C )

A、起步时加速缓慢

B、制动减速困难

C、增档加速时间短

D、转向与通过性能差

6、【单选题】下列描述中不属于电喷发动机的维护项目是( )。

( A )

A、检查微电脑插头是否插在插座外

B、检查蓄电池连线，确认清洁、牢固、可靠

C、检查交流发电机接点，确定搭铁处与连线清洁、牢固、可靠

D、检查电源盖、燃油继电器、EFI 装置电路继电器，确认清洁、可靠、无腐蚀

7、【单选题】交流发电机的负极管的引线为二极管的( )，外壳为正极。管底壳上一般有( )标记。( B )

A、正极黑色

B、负极黑色

C、负极红色

D、正极红色

8、【单选题】以下属于热爱本职、钻研技术的是()。( A )

A、干一行，爱一行，专一行，成一行

B、适时更换新的工作

C、会开车即可

D、当一天和尚撞一天钟

9、【单选题】化油器式发动机气门间隙过大，会产生()。

( A )

A、随发动机转速变化声音节奏变化

B、气门早开晚闭

C、进气不畅

D、功率不变

10、【单选题】发动机曲轴箱通风的目的主要有() ( B )

A、排出水和汽油

B、排出漏入曲轴箱内的可燃混合气与废气

C、冷却润滑油

D、向曲轴箱供给氧气

11、【单选题】发动机爆振燃烧，会有()。( B )

- A、清脆金属敲击声
- B、沉闷金属敲击声
- C、当当金属撞击声
- D、清脆嗒嗒声

12、【单选题】发动机起动困难，功率下降，过热，加速无力，伴有化油器回火，排气管放炮，故障原因可能是()。（ C ）

- A、点火提前角过大
- B、断电器触点间隙过大
- C、点火提前角过小
- D、以上均不对

13、【单选题】右转弯时应()行驶靠右行驶。（ C ）

- A、加速
- B、匀速
- C、减速
- D、全速

14、【单选题】向右转动转向盘时的转法是：()为主用力开始转动，()辅助转动（ B ）

- A、右手左手

B、左手右手

C、左右手都可以

D、始终用单手转动

15、【单选题】在化油器式汽油发动机的化油器上，装有阻风门。阻风门拉手一般安装在仪表盘的左下侧，用来控制()。（ A ）

A、化油器阻风门的开闭

B、发动机的转速

C、行驶速度

D、发动机的温度

16、【单选题】型号为6—Q—105型起动型蓄电池的额定容量是()A·h。（ D ）

A、100

B、150.75

C、13.1

D、105

17、【单选题】夜间行车时用于从后方显示汽车的宽度的灯称为()（ C ）

A、前照灯

B、前小灯

C、后尾灯

D、转向灯

18、【单选题】当汽车在道路上运行需要改变行驶方向，调头行驶时，下列()地点不允许机动车调头行驶。( D )

A、广场

B、交叉路口

C、平坦地段

D、城门

19、【单选题】当驾驶车辆通过连续弯道时，在视线不清的弯道应()，确保安全行车。( A )

A、提前鸣笛

B、停止行驶

C、提前开转向灯

D、打开示宽灯

20、【单选题】拆下点火开关进线，测量进线与接线柱间电阻，电阻为零，故障在()。( B )

A、点火开关断路

B、点火开关短路

C、电流表短路

D、电流表断路

21、【单选题】拆下点火开关进线，测量进线与接线柱间电阻，电阻无穷大，再拆下电流表进线，测量进线接头与电流表接线柱间电阻，电阻为零，故障在()。( A )

A、电流表短路

B、电流表断路

C、点火开关断路

D、点火开关短路

22、【单选题】拆下电容器引线，测量拆下导线与车体间电阻，当电阻无穷大时，故障为()。( B )

A、断路

B、短路

C、正常

D、以上均不对

23、【单选题】无分电器点火系在工作中，点火线圈一次电路由()控制。( A )

- A、控制器
- B、点火线圈
- C、火花塞
- D、以上均不对

24、【单选题】晶体二极管按基片材料可分()。( A )

- A、锗二极管和硅二极管
- B、锗二极管和铝二极管
- C、铝二极管和硅二极管
- D、锌二极管和硅二极管

25、【单选题】晶体二极管按结构可以分为()两类。( A )

- A、点接触和面接触
- B、点接触和线接触
- C、面接触和线接触
- D、点接触和多点接触

26、【单选题】机动车在行车前的安全检视目的是为了避开行车中出现故障引发意外。检查轮胎时，轮胎的沟槽的深度应不小于()，否则应给予更换。( B )

- A、0.6mm

B、1.6mm

C、2.0mm

D、2.6mm

27、【单选题】机动车坡道起步的操作顺序是()。①确认周围安全②挂入一档③稍用力踩加速踏板,离合器在半联动状态停顿④继续踩加速踏板,慢慢将离合器踏板回位⑤在离合器半联动状态,慢慢松动驻车制动器操纵杆。( B )

A、②①③④⑤

B、②③①⑤④

C、①②④③⑤

D、①②⑤③④

28、【单选题】机动车左转弯时,要降低车速,给自己和其他人()。( A )

A、留出更多时间

B、保持车速

C、增加车速

D、与车速无关

29、【单选题】机动车行驶上坡时,需要比平地更大的动力,所以一般上坡之前需要()。( B )

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。

如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/668066117052006115>